रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. NO. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-09012020-215240 CG-DL-E-09012020-215240

#### असाधारण EXTRAORDINARY भाग II—खण्ड 3 उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii) प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 82] No. 82] नई दिल्ली, सोमवार, जनवरी 6, 2020/पौष 16, 1941 NEW DELHI, MONDAY, JANUARY 6, 2020/PAUSHA 16, 1941

## पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्रालय

#### अधिसूचना

नई दिल्ली, 31 दिसम्बर, 2019

का.आ. 89(अ).—केन्द्रीय सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि त्रिपुरा राज्य में के इउ #10 से कुंजबन मेनिफोल्ड तक प्राकृतिक गैस परिवहन के लिए ओ.एन.जी.सी लिमिटेड के द्वारा एक पाइपलाइन विछाई जानी आवश्यक है।

और केन्द्रीय सरकार को ऐसी पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जो इससे उपाबद्ध अनुसूची में वर्णित है और जिसमे उक्त पाइपलाइन बिछाए जाने का प्रस्ताव है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाये।

अत: अब, केन्द्रीय सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में प्रयोक्ता के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) की धारा (3) की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उस भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय कि घोषणा करती है।

कोई व्यक्ति, जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध है, उस तारीख से जब से इस अधिसूचना से युक्त भारत के राजपत्र की प्रतियाँ साधारण जनता को उपलब्ध करा दी जाती है, इक्कीस दिन के भीतर भूमि के नीचे पाइपलाइन बिछाए जाने के लिए उसमे उपयोग के अधिकर के अर्जन के सम्बन्ध मे सक्षम प्राधिकारी, ऑयल एण्ड नेचुरल

111 GI/2020 (1)

गैस कॉरपोरेशन लिमिटेड, ओएनजीसी बेस कॉम्प्लेक्स, बदरघाट, अगरतला, त्रिपुरा 799014 । त्रिपुरा को लिखित रुप से आपत्ति भेज सकता है।

मौजा : देबेन्द्र चन्द्र नगर जिला: पश्चिम त्रिपुरा

तहसील: देबेन्द्र चन्द्र नगर उप-संभाग : मोहनपुर

# भूमि की भूमि अनुसूची:-

क्र. सं.	खसरा सं	प्लाट सं	भूमि का वर्ग	एकड मे क्षेत्रफल	
1	470	8025/p	नाल	0.03	
2	470	8031/p	नाल	0.03	
3	470	8029/p	नाल	0.02	
4	470	8030/p	नाल	0.02	
5	349/2	8014/p	नाल	0.04	
6	162	8035/p	नाल	0.03	
7	349/2	8036/p	नाल	0.01	
8	162	8037/p	नाल	0.03	
9	162	8038/p	नाल	0.04	
10	162	8039/p	नाल	0.03	
11	162	8042/p	नाल	0.04	
12	339	8015/p	नाल	0.02	
	कुल				

मौजा: राधा किशोर नगर जिला: पश्चिम त्रिपुरा

उप-संभाग : खयेरपुर तहसील: जिरानीया

# भूमि की भूमि अनुसूची:-

क्र. सं.	खसरा सं	प्लाट सं	भूमि का वर्ग	एकड मे क्षेत्रफल
1	1387	8891/p	बागान टिला	0.02

2	1/90	3760/p	पथ	0.01
3	10026	8983/p	नाल	0.04
4	553/1	3745/p	नाल	0.01
5	553/2	8954/p	नाल	0.04
6	3095	8955/p	नाल	0.01
7	623	3747/p	नाल	0.01
8	553/2	3750/p	नाल	0.03
<u>कु</u> ल				0.17

मौजा: इन्द्र नगर जिला: पश्चिम त्रिपुरा

उप-संभाग : इन्द्र नगर तहसील: सदर

# भूमि की भूमि अनुसूची:-

क्र. सं.	खसरा सं	प्लाट सं	भूमि का वर्ग	एकड मे क्षेत्रफल
1	1/2	13907/p	नदी	0.07
2	2879/1	2057/p	नाल	0.01
3	5152	2056/p	नाल	0.02
4	2173/2	2016/p	नाल	0.03
5	2173/2	2014/p	नाल	0.01
6	5340	2015/p	नाल	0.02
7	3236	2011/p	नाल	0.02
8	2294	2008/p	नाल	0.01
9	4852	2005/p	नाल	0.03
10	4281/1	2002/p	नाल	0.04
11	2253/3	1917/p	नाल	0.03
12	3302/1	1993/p	नाल	0.01
13	2796	1918/p	नाल	0.03

14	2796	1919/p	नाल	0.03
15	2796	1922/p	नाल	0.02
16	2796	1923/p	नाल	0.01
17	4481	1924/p	नाल	0.02
18	3566	1929/p	नाल	0.02
19	4481	1928/p	नाल	0.04
20	2428	1927/p	नाल	0.02
21	4481	1934/p	नाल	0.02
22	3302/9	1926/p	नाल	0.04
23	4979/1	1935/p	नाल	0.02
24	4775/3	1096/p	नाल	0.01
25	4775/3	1097/p	नाल	0.03
26	7009	1098/p	नाल	0.01
27	2221/1	1131/p	नाल	0.02
28	5377/2	1132/p	नाल	0.01
29	7632	1133/p	नाल	0.03
30	4027	1134/p	नाल	0.03
31	2356	1129/p	नाल	0.03
32	2672	1128/p	नाल	0.01
33	2668	1137/p	नाल	0.01
34	2668	1136/p	नाल	0.03
35	4637/1	1144/p	नाल	0.01
36	4637/1	1145/p	नाल	0.01
37	4590	1151/p	नाल	0.02

38	4637/1	1152/p	नाल	0.01
39	4637/1	1150/p	नाल	0.01
40	4637/1	1155/p	नाल	0.01
41	4637/2	1158/p	नाल	0.01
42	4590	1159/p	नाल	0.01
43	3463/6	1164/p	नाल	0.02
44	5377/2	1166/p	नाल	0.01
45	3463/6	1165/p	नाल	0.03
46	3463/6	1171/p	नाल	0.01
47	3463/7	1174/p	नाल	0.04
48	3835	14669/p	नाल	0.01
49	3463/7	1175/p	नाल	0.03
50	2113	1176/p	नाल	0.02
51	1/1	1177/p	छरा	0.03
52	2/7	1461/p	टिला	0.01
53	1/6	1460/p	सरक	0.02
54	10785	1457/p	नाल	0.01
55	10785	1458/p	नाल	0.02
56	3491	1455/p	नाल	0.01
57	10623	1454/p	नाल	0.02
58	3491	1453/p	नाल	0.03
59	10623	1452/p	नाल	0.01
60	9574	1451/p	नाल	0.01
61	3491/2	1450/p	नाल	0.02

				[171K111   BEC. 5(11)]
62	3431/1	1449/p	नाल	0.02
63	9259	1442/p	नाल	0.04
64	3791	1441/p	नाल	0.01
65	4802	1440/p	नाल	0.03
66	10255	1435/p	नाल	0.01
67	3968	1436/p	नाल	0.02
68	8608	1437/p	नाल	0.01
69	3791	1422/p	नाल	0.01
70	3035	1421/p	नाल	0.01
71	3299/1	1420/p	नाल	0.03
72	3299/2	1418/p	नाल	0.02
73	3299/2	1417/p	नाल	0.05
74	3299/1	1413/p	नाल	0.05
75	3299/2	1515/p	बागान (टिला)	0.01
76	3299/2	1412/p	चारा (नाल)	0.01
77	3225/2	1404/p	नाल	0.02
78	3799	4404/14241/p	नाल	0.01
79	3490	1405/p	नाल	0.01
80	10623	1543/p	नाल	0.01
81	9259	1547/p	नाल	0.02
82	10255	1546/p	नाल	0.01
83	3672	1548/14408/p	नाल	0.01
84	3491/7	1548/p	पुकुरपार (नाल)	0.04
85	3491/6	1544/p	नाल	0.01
86	3472	1554/p	नाल	0.02

				f( //1
87	4458	1559/p	नाल	0.02
88	3518/1	1558/p	नाल	0.02
89	3518/1	1560/p	नाल	0.01
90	4858	1557/p	नाल	0.02
91	3752	1567/p	नाल	0.01
92	3752	1569/p	नाल	0.01
93	3752	1568/p	नाल	0.03
94	3460/2	1584/15162/p	नाल	0.02
95	3322	1585/p	नाल	0.02
96	3460/2	1584/p	नाल	0.01
97	3322	1586/p	नाल	0.02
98	3322	1588/p	नाल	0.01
99	3460/1	1587/p	नाल	0.03
100	1/11	1591/p	नाला	0.01
101	3751/1	1592/p	नाल	0.01
102	5406/1	1593/p	नाल	0.01
103	1/2	906/13907/p	नदी	0.01
104	5258/1	1594/p	नाल	0.01
105	8803	7881/p	नाल	0.01
106	4314/2	7882/p	नाल	0.03
107	11127	7883/p	नाल	0.04
108	8803	7884/p	नाल	0.02
109	1/39	7885/p	नाला	0.02
110	1/38	7874/p	नाला	0.01
111	2416	7880/p	नाल	0.01
112	3563	7886/p	नाल	0.01

1/39	7897/p	नाल	0.01
11210	7898/p	नाल	0.03
2890	7899/p	नाल	0.03
4412/1	7896/p	नाल	0.02
1/53	7900/p	नाल	0.01
3246	7905/p	नाल	0.01
10771	7906/p	नाल	0.01
1/48	7907/p	नाल	0.04
5539	7908/p	नाल	0.01
11210	7909/p	नाल	0.03
5759/2	7910/p	नाल	0.02
3227	7923/p	नाल	0.01
3227	7924/p	नाल	0.01
3227	7925/p	नाल	0.01
2537	7926/p	नाल	0.02
1/38	7967/p	नाला	0.03
4040	7927/p	नाल	0.03
4964	7155/p	नाल	0.03
2565	7154/p	नाल	0.01
5304	7158/p	नाल	0.04
4095	7159/p	नाल	0.03
4766/2	7160/p	नाल	0.04
4765	7151/p	नाल	0.02
4231	7070/p	नाल	0.04
4579	7069/p	नाल	0.02
7536	7072/p	नाल	0.02
	11210 2890 4412/1 1/53 3246 10771 1/48 5539 11210 5759/2 3227 3227 3227 3227 2537 1/38 4040 4964 2565 5304 4095 4766/2 4765 4231 4579	11210 7898/p 2890 7899/p 4412/1 7896/p 1/53 7900/p 3246 7905/p 10771 7906/p 1/48 7907/p 5539 7908/p 11210 7909/p 5759/2 7910/p 3227 7923/p 3227 7924/p 3227 7925/p 2537 7926/p 1/38 7967/p 4040 7927/p 4964 7155/p 2565 7154/p 5304 7158/p 4095 7159/p 4766/2 7160/p 4765 7151/p 4231 7070/p 4579 7069/p	11210       7898/р       नाल         2890       7899/р       नाल         4412/1       7896/р       नाल         1/53       7900/р       नाल         3246       7905/р       नाल         10771       7906/р       नाल         1/48       7907/р       नाल         5539       7908/р       नाल         11210       7909/р       नाल         5759/2       7910/р       नाल         3227       7923/р       नाल         3227       7924/р       नाल         3227       7925/р       नाल         2537       7926/р       नाल         1/38       7967/р       नाल         4040       7927/р       नाल         4964       7155/р       नाल         2565       7154/р       नाल         5304       7158/р       नाल         4095       7159/р       नाल         4766/2       7160/р       नाल         4765       7151/р       नाल         4231       7070/р       नाल         4579       7069/р       नाल

139         2079         7073/p         नाल         0.03           140         3944         14996/p         नाल         0.04           141         2524         7089/p         नाल         0.01           142         3553         7074/p         नाल         0.03           143         4948         7086/p         नाल         0.02           144         9497         7085/p         नाल         0.01           145         4160/1         7084/p         नाल         0.01           146         9497         7097/p         नाल         0.02           147         9497         7101/p         नाल         0.01           148         9416         7100/p         नाल         0.03           149         11745         7099/p         नाल         0.01           150         9495         7102/p         नाल         0.02           151         11745         7103/p         नाल         0.02           152         11745         7105/p         नाल         0.01           153         1/35         7106/p         नाल         0.01           154         3829         14224/p         नाल					
141         2524         7089/p         नाल         0.01           142         3553         7074/p         नाल         0.03           143         4948         7086/p         नाल         0.02           144         9497         7085/p         नाल         0.01           145         4160/1         7084/p         नाल         0.01           146         9497         7097/p         नाल         0.02           147         9497         7101/p         नाल         0.01           148         9416         7100/p         नाल         0.03           149         11745         7099/p         नाल         0.01           150         9495         7102/p         नाल         0.02           151         11745         7103/p         नाल         0.02           152         11745         7105/p         नाल         0.01           153         1/35         7106/p         नाल         0.01           154         3829         14224/p         नाल         0.01           155         2121         7107/p         नाल         0.03           157         8988         6203/p         कारखाना (टिला)	139	2079	7073/p	नाल	0.03
142         3553         7074/p         नाल         0.03           143         4948         7086/p         नाल         0.02           144         9497         7085/p         नाल         0.01           145         4160/1         7084/p         नाल         0.01           146         9497         7097/p         नाल         0.02           147         9497         7101/p         नाल         0.01           148         9416         7100/p         नाल         0.03           149         11745         7099/p         नाल         0.01           150         9495         7102/p         नाल         0.02           151         11745         7103/p         नाल         0.02           152         11745         7105/p         नाल         0.01           153         1/35         7106/p         नाल         0.01           154         3829         14224/p         नाल         0.01           155         2121         7107/p         नाल         0.03           156         1/35         6202/p         नाल         0.03           157         8988         6203/p         कारखाना (टिला)	140	3944	14996/p	नाल	0.04
143       4948       7086/p       नाल       0.02         144       9497       7085/p       नाल       0.01         145       4160/1       7084/p       नाल       0.01         146       9497       7097/p       नाल       0.02         147       9497       7101/p       नाल       0.01         148       9416       7100/p       नाल       0.03         149       11745       7099/p       नाल       0.01         150       9495       7102/p       नाल       0.02         151       11745       7103/p       नाल       0.02         152       11745       7105/p       नाल       0.01         153       1/35       7106/p       नाल       0.01         154       3829       14224/p       नाल       0.01         155       2121       7107/p       नाल       0.03         156       1/35       6202/p       नाला       0.03         157       8988       6203/p       कारखाना (टिला)       0.13         158       8988       6197/p       कारखाना (टिला)       0.04         159       8909       10598/p       नाल	141	2524	7089/p	नाल	0.01
144     9497     7085/p     नाल     0.01       145     4160/1     7084/p     नाल     0.01       146     9497     7097/p     नाल     0.02       147     9497     7101/p     नाल     0.01       148     9416     7100/p     नाल     0.03       149     11745     7099/p     नाल     0.01       150     9495     7102/p     नाल     0.02       151     11745     7103/p     नाल     0.02       152     11745     7105/p     नाल     0.01       153     1/35     7106/p     नाल     0.01       154     3829     14224/p     नाल     0.01       155     2121     7107/p     नाल     0.03       156     1/35     6202/p     नाला     0.03       157     8988     6203/p     कारखाना (टिला)     0.13       158     8988     6197/p     कारखाना (टिला)     0.04       159     8909     10598/p     नाल     0.02       160     5420/3     10599/p     नाल     0.04       161     3432/2     10611/p     नाल     0.03       162     4526/2     10607/p     नाल     0.03	142	3553	7074/p	नाल	0.03
145       4160/1       7084/p       नाल       0.01         146       9497       7097/p       नाल       0.02         147       9497       7101/p       नाल       0.01         148       9416       7100/p       नाल       0.03         149       11745       7099/p       नाल       0.01         150       9495       7102/p       नाल       0.02         151       11745       7103/p       नाल       0.02         152       11745       7105/p       नाल       0.01         153       1/35       7106/p       नाला       0.01         154       3829       14224/p       नाल       0.01         155       2121       7107/p       नाल       0.03         156       1/35       6202/p       नाला       0.03         157       8988       6203/p       कारखाना (टिला)       0.13         158       8988       6197/p       कारखाना (टिला)       0.04         159       8909       10598/p       नाल       0.02         160       5420/3       10599/p       नाल       0.04         161       3432/2       10611/p       नाल	143	4948	7086/p	नाल	0.02
146         9497         7097/p         नाल         0.02           147         9497         7101/p         नाल         0.01           148         9416         7100/p         नाल         0.03           149         11745         7099/p         नाल         0.01           150         9495         7102/p         नाल         0.02           151         11745         7103/p         नाल         0.02           152         11745         7105/p         नाल         0.01           153         1/35         7106/p         नाल         0.01           154         3829         14224/p         नाल         0.01           155         2121         7107/p         नाल         0.03           156         1/35         6202/p         नाल         0.03           157         8988         6203/p         कारखाना (टिला)         0.13           158         8988         6197/p         कारखाना (टिला)         0.04           159         8909         10598/p         नाल         0.02           160         5420/3         10599/p         नाल         0.04           161         3432/2         10611/p	144	9497	7085/p	नाल	0.01
147       9497       7101/p       可爾       0.01         148       9416       7100/p       可爾       0.03         149       11745       7099/p       可爾       0.01         150       9495       7102/p       可爾       0.02         151       11745       7103/p       可爾       0.02         152       11745       7105/p       可爾       0.01         153       1/35       7106/p       可爾       0.01         154       3829       14224/p       可爾       0.01         155       2121       7107/p       可爾       0.03         156       1/35       6202/p       可爾       0.03         157       8988       6203/p       कारखाना (टिला)       0.13         158       8988       6197/p       कारखाना (टिला)       0.04         159       8909       10598/p       可爾       0.02         160       5420/3       10599/p       可爾       0.04         161       3432/2       10611/p       可爾       0.03         162       4526/2       10608/p       可爾       0.03         163       4526/2       10608/p       可爾       0.01 </td <td>145</td> <td>4160/1</td> <td>7084/p</td> <td>नाल</td> <td>0.01</td>	145	4160/1	7084/p	नाल	0.01
148       9416       7100/p       नाल       0.03         149       11745       7099/p       नाल       0.01         150       9495       7102/p       नाल       0.02         151       11745       7103/p       नाल       0.02         152       11745       7105/p       नाल       0.01         153       1/35       7106/p       नाल       0.01         154       3829       14224/p       नाल       0.01         155       2121       7107/p       नाल       0.03         156       1/35       6202/p       नाला       0.03         157       8988       6203/p       कारखाना (टिला)       0.13         158       8988       6197/p       कारखाना (टिला)       0.04         159       8909       10598/p       नाल       0.02         160       5420/3       10599/p       नाल       0.04         161       3432/2       10611/p       नाल       0.03         162       4526/2       10607/p       नाल       0.03         163       4526/2       10608/p       नाल       0.01         165       2291/2       10632/p       नाल <td>146</td> <td>9497</td> <td>7097/p</td> <td>नाल</td> <td>0.02</td>	146	9497	7097/p	नाल	0.02
149       11745       7099/р       नाल       0.01         150       9495       7102/р       नाल       0.02         151       11745       7103/р       नाल       0.02         152       11745       7105/р       नाल       0.01         153       1/35       7106/р       नाला       0.01         154       3829       14224/р       नाल       0.01         155       2121       7107/р       नाल       0.03         156       1/35       6202/р       नाला       0.03         157       8988       6203/р       कारखाना (टिला)       0.13         158       8988       6197/р       कारखाना (टिला)       0.04         159       8909       10598/р       नाल       0.02         160       5420/3       10599/р       नाल       0.04         161       3432/2       10611/р       नाल       0.02         162       4526/2       10607/р       नाल       0.03         163       4526/2       10608/р       नाल       0.01         165       2291/2       10632/р       नाल       0.01	147	9497	7101/p	नाल	0.01
150       9495       7102/p       नाल       0.02         151       11745       7103/p       नाल       0.02         152       11745       7105/p       नाल       0.01         153       1/35       7106/p       नाला       0.01         154       3829       14224/p       नाल       0.01         155       2121       7107/p       नाल       0.03         156       1/35       6202/p       नाला       0.03         157       8988       6203/p       कारखाना (टिला)       0.13         158       8988       6197/p       कारखाना (टिला)       0.04         159       8909       10598/p       नाल       0.02         160       5420/3       10599/p       नाल       0.04         161       3432/2       10611/p       नाल       0.03         162       4526/2       10607/p       नाल       0.03         163       4526/2       10608/p       नाल       0.01         165       2291/2       10632/p       नाल       0.01	148	9416	7100/p	नाल	0.03
151       11745       7103/p       नाल       0.02         152       11745       7105/p       नाल       0.01         153       1/35       7106/p       नाला       0.01         154       3829       14224/p       नाल       0.01         155       2121       7107/p       नाल       0.03         156       1/35       6202/p       नाला       0.03         157       8988       6203/p       कारखाना (टिला)       0.13         158       8988       6197/p       कारखाना (टिला)       0.04         159       8909       10598/p       नाल       0.02         160       5420/3       10599/p       नाल       0.04         161       3432/2       10611/p       नाल       0.03         162       4526/2       10607/p       नाल       0.03         163       4526/2       10608/p       नाल       0.01         165       2291/2       10632/p       नाल       0.01	149	11745	7099/p	नाल	0.01
152       11745       7105/p       नाल       0.01         153       1/35       7106/p       नाला       0.01         154       3829       14224/p       नाल       0.01         155       2121       7107/p       नाल       0.03         156       1/35       6202/p       नाला       0.03         157       8988       6203/p       कारखाना (टिला)       0.13         158       8988       6197/p       कारखाना (टिला)       0.04         159       8909       10598/p       नाल       0.02         160       5420/3       10599/p       नाल       0.04         161       3432/2       10611/p       नाल       0.03         162       4526/2       10607/p       नाल       0.03         163       4526/2       10608/p       नाल       0.03         164       2291/2       10632/p       नाल       0.01	150	9495	7102/p	नाल	0.02
153       1/35       7106/p       नाला       0.01         154       3829       14224/p       नाल       0.01         155       2121       7107/p       नाल       0.03         156       1/35       6202/p       नाला       0.03         157       8988       6203/p       कारखाना (टिला)       0.13         158       8988       6197/p       कारखाना (टिला)       0.04         159       8909       10598/p       नाल       0.02         160       5420/3       10599/p       नाल       0.04         161       3432/2       10611/p       नाल       0.03         162       4526/2       10607/p       नाल       0.03         163       4526/2       10608/p       नाल       0.01         165       2291/2       10632/p       नाल       0.01	151	11745	7103/p	नाल	0.02
154     3829     14224/p     नाल     0.01       155     2121     7107/p     नाल     0.03       156     1/35     6202/p     नाला     0.03       157     8988     6203/p     कारखाना (टिला)     0.13       158     8988     6197/p     कारखाना (टिला)     0.04       159     8909     10598/p     नाल     0.02       160     5420/3     10599/p     नाल     0.04       161     3432/2     10611/p     नाल     0.02       162     4526/2     10607/p     नाल     0.03       163     4526/2     10608/p     नाल     0.03       164     2291/2     10609/p     नाल     0.01       165     2291/2     10632/p     नाल     0.01	152	11745	7105/p	नाल	0.01
155       2121       7107/p       नाल       0.03         156       1/35       6202/p       नाला       0.03         157       8988       6203/p       कारखाना (टिला)       0.13         158       8988       6197/p       कारखाना (टिला)       0.04         159       8909       10598/p       नाल       0.02         160       5420/3       10599/p       नाल       0.04         161       3432/2       10611/p       नाल       0.02         162       4526/2       10607/p       नाल       0.03         163       4526/2       10608/p       नाल       0.03         164       2291/2       10609/p       नाल       0.01         165       2291/2       10632/p       नाल       0.01	153	1/35	7106/p	नाला	0.01
156       1/35       6202/p       नाला       0.03         157       8988       6203/p       कारखाना (टिला)       0.13         158       8988       6197/p       कारखाना (टिला)       0.04         159       8909       10598/p       नाल       0.02         160       5420/3       10599/p       नाल       0.04         161       3432/2       10611/p       नाल       0.02         162       4526/2       10607/p       नाल       0.03         163       4526/2       10608/p       नाल       0.03         164       2291/2       10609/p       नाल       0.01         165       2291/2       10632/p       नाल       0.01	154	3829	14224/p	नाल	0.01
157       8988       6203/р       कारखाना (टिला)       0.13         158       8988       6197/р       कारखाना (टिला)       0.04         159       8909       10598/р       नाल       0.02         160       5420/3       10599/р       नाल       0.04         161       3432/2       10611/р       नाल       0.02         162       4526/2       10607/р       नाल       0.03         163       4526/2       10608/р       नाल       0.01         165       2291/2       10632/р       नाल       0.01	155	2121	7107/p	नाल	0.03
158     8988     6197/р     कारखाना (टिला)     0.04       159     8909     10598/р     नाल     0.02       160     5420/3     10599/р     नाल     0.04       161     3432/2     10611/р     नाल     0.02       162     4526/2     10607/р     नाल     0.03       163     4526/2     10608/р     नाल     0.03       164     2291/2     10609/р     नाल     0.01       165     2291/2     10632/р     नाल     0.01	156	1/35	6202/p	नाला	0.03
159       8909       10598/p       नाल       0.02         160       5420/3       10599/p       नाल       0.04         161       3432/2       10611/p       नाल       0.02         162       4526/2       10607/p       नाल       0.03         163       4526/2       10608/p       नाल       0.03         164       2291/2       10609/p       नाल       0.01         165       2291/2       10632/p       नाल       0.01	157	8988	6203/p	कारखाना (टिला)	0.13
160       5420/3       10599/p       नाल       0.04         161       3432/2       10611/p       नाल       0.02         162       4526/2       10607/p       नाल       0.03         163       4526/2       10608/p       नाल       0.03         164       2291/2       10609/p       नाल       0.01         165       2291/2       10632/p       नाल       0.01	158	8988	6197/p	कारखाना (टिला)	0.04
161     3432/2     10611/p     नाल     0.02       162     4526/2     10607/p     नाल     0.03       163     4526/2     10608/p     नाल     0.03       164     2291/2     10609/p     नाल     0.01       165     2291/2     10632/p     नाल     0.01	159	8909	10598/p	नाल	0.02
162     4526/2     10607/p     नाल     0.03       163     4526/2     10608/p     नाल     0.03       164     2291/2     10609/p     नाल     0.01       165     2291/2     10632/p     नाल     0.01	160	5420/3	10599/p	नाल	0.04
163     4526/2     10608/p     नाल     0.03       164     2291/2     10609/p     नाल     0.01       165     2291/2     10632/p     नाल     0.01	161	3432/2	10611/p	नाल	0.02
164     2291/2     10609/p     नाल     0.01       165     2291/2     10632/p     नाल     0.01	162	4526/2	10607/p	नाल	0.03
165 2291/2 10632/p नाल 0.01	163	4526/2	10608/p	नाल	0.03
·	164	2291/2	10609/p	नाल	0.01
166 3268 10635/p नाल 0.01	165	2291/2	10632/p	<u> </u>	0.01
	166	3268	10635/p	नाल	0.01

10		THE GREET TE OF IT VE	JIA . EATRAORDINART	[PARI II—SEC. 3(II)]
167	5303/8	10634/p	नाल	0.01
168	2910/2	10638/p	नाल	0.02
169	5303/5	10641/p	नाल	0.04
170	3432/1	10643/p	नाल	0.03
171	4181/3	10650/p	नाल	0.04
172	3432/6	10649/p	नाल	0.02
173	4181/3	10651/p	नाल	0.01
174	8511	10652/p	नाल	0.02
175	8841	10655/p	नाल	0.02
176	6299	10654/p	नाल	0.04
177	4153	10653/p	नाल	0.01
178	8841	10659/p	नाल	0.02
179	3555/1	10662/p	नाल	0.01
180	2642/1	10663/p	नाल	0.01
181	4245	10664/p	नाल	0.02
182	4245	10665/p	नाल	0.01
183	3139/1	10669/p	नाल	0.02
184	4653	10672/p	नाल	0.01
185	4213	10671/p	नाल	0.01
186	4653	10675/p	नाल	0.03
187	11528	10676/p	नाल	0.04
188	11528	10678/p	पुकुरपार (नाल)	0.01
189	6339	10683/p	नाल	0.01
190	6339	10684/p	नाल	0.01
191	8548	10685/p	नाल	0.03
192	8548	10690/p	नाल	0.02
193	1/62	10691/p	रास्ता	0.01

194	3840/2	11216/p	नाल	0.03
195	3840/1	11217/p	नाल	0.01
196	4643	11227/p	नाल	0.01
197	3840/2	11228/p	नाल	0.04
198	4643	11229/p	नाल	0.03
199	4643	11230/p	नाल	0.01
200	9688	11232/p	नाल	0.03
201	3359/1	11233/p	नाल	0.02
202	8482	11240/p	नाल	0.01
203	3250	11241/p	नाल	0.01
204	3236/1	11249/p	नाल	0.01
205	2030	11250/p	नाल	0.01
206	5374/4	11253/p	नाल	0.04
207	2090	11262/p	नाल	0.01
208	5452	11263/p	नाल	0.01
209	10090	11284/p	नाल	0.01
210	5333	11264/p	नाल	0.01
211	5333	11265/p	नाल	0.01
212	7446	11266/p	नाल	0.04
213	8801	11268/p	नाल	0.02
214	4069/4	11270/p	नाल	0.02
215	5211	11271/p	नाल	0.03

216	5211	11272/p	नाल	0.01
217	5211	11273/p	नाल	0.02
218	5211	11274/p	नाल	0.01
219	2278	11275/p	नाल	0.01
220	5093	11276/p	नाल	0.01
कुल				4.44

[फा. सं. ओ.-12026/28/2013-ONG-III]

मोहन चंद्र भट्ट, अवर सचिव

# MINISTRY OF PETROLEUM & NATURAL GAS NOTIFICATION

New Delhi, the 31st December, 2019

**S.O. 89(E).**—whereas, it appears to the Central Government that it is necessary in the public interest that for the transportation of Natural Gas from **KU#10 to Kunjaban Manifold** a pipeline should be laid in the state of Tripura by Oil and Natural Gas Corporation Limited.

And whereas, it appears to the Central Government that for the purpose of laying such pipelines, it is necessary to acquire the right of user in land under which the said pipelines are proposed to be laid and which are described in the Schedule annexed here to;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government hereby declares its intention to acquire the right of user there in;

Any person interested in the land described in the said schedule may, within twenty- one days from the date on which copies of the Gazette of India containing this notification are made available to the general public, object in writing to the acquisition of the right of user therein for laying of the pipelines under the land to Competent Authority, ONGC Base Complex, Badharghat, Agartala, Tripura-799014.

Mouza: Debendra Chandra Nagar District: West Tripura

Tehsil: Debendra Chandra Nagar Sub- Division: Mohanpur

#### **Schedule of Land:-**

Sl. No.	Khatian No.	Plot No.	Class of Land	Area in Acre
1	470	8025/p	Nal	0.03
2	470	8031/p	Nal	0.03
3	470	8029/p	Nal	0.02
4	470	8030/p	Nal	0.02
5	349/2	8014/p	Nal	0.04
6	162	8035/p	Nal	0.03

7	349/2	8036/p	Nal	0.01
8	162	8037/p	Nal	0.03
9	162	8038/p	Nal	0.04
10	162	8039/p	Nal	0.03
11	162	8042/p	Nal	0.04
12	339	8015/p	Nal	0.02
		TOTAL		0.34

Mouza: Radha Kishor Nagar District: West Tripura

Tehsil : Kheyerpur Sub- Division: Jirania

### **Schedule of Land:-**

Sl. No.	Khatian No.	Plot No.	Class of Land	Area in Acre	
1	1387	8891/p	Bagan Tilla	0.02	
2	1/90	3760/p	Path	0.01	
3	10026	8983/p	Nal	0.04	
4	553/1	3745/p	Nal	0.01	
5	553/2	8954/p	Nal	0.04	
6	3095	8955/p	Nal	0.01	
7	623	3747/p	Nal	0.01	
8	553/2	3750/p	Nal	0.03	
	TOTAL				

Mouza: Indra Nagar District: West Tripura

Tehsil : Indra Nagar Sub- Division: Sadar

#### **Schedule of Land:**

Sl. No.	Khatian No.	Plot No.	Class of Land	Area in Acre
1	1/2	13907/p	Nadi	0.07
2	2879/1	2057/p	Nal	0.01
3	5152	2056/p	Nal	0.02
4	2173/2	2016/p	Nal	0.03
5	2173/2	2014/p	Nal	0.01

6	5340	2015/p	Nal	0.02
7	3236	2011/p	Nal	0.02
8	2294	2008/p	Nal	0.01
9	4852	2005/p	Nal	0.03
10	4281/1	2002/p	Nal	0.04
11	2253/3	1917/p	Nal	0.03
12	3302/1	1993/p	Nal	0.01
13	2796	1918/p	Nal	0.03
14	2796	1919/p	Nal	0.03
15	2796	1922/p	Nal	0.02
16	2796	1923/p	Nal	0.01
17	4481	1924/p	Nal	0.02
18	3566	1929/p	Nal	0.02
19	4481	1928/p	Nal	0.04
20	2428	1927/p	Nal	0.02
21	4481	1934/p	Nal	0.02
22	3302/9	1926/p	Nal	0.04
23	4979/1	1935/p	Nal	0.02
24	4775/3	1096/p	Nal	0.01
25	4775/3	1097/p	Nal	0.03
26	7009	1098/p	Nal	0.01
27	2221/1	1131/p	Nal	0.02
28	5377/2	1132/p	Nal	0.01
29	7632	1133/p	Nal	0.03
30	4027	1134/p	Nal	0.03
31	2356	1129/p	Nal	0.03
32	2672	1128/p	Nal	0.01
33	2668	1137/p	Nal	0.01
34	2668	1136/p	Nal	0.03
35	4637/1	1144/p	Nal	0.01
36	4637/1	1145/p	Nal	0.01
37	4590	1151/p	Nal	0.02
38	4637/1	1152/p	Nal	0.01
39	4637/1	1150/p	Nal	0.01
40	4637/1	1155/p	Nal	0.01
41	4637/2	1158/p	Nal	0.01
42	4590	1159/p	Nal	0.01
43	3463/6	1164/p	Nal	0.02
44	5377/2	1166/p	Nal	0.01
45	3463/6	1165/p	Nal	0.03

		THE GREET TE OF INDI		[1710(11 SEc. 9(11)]
46	3463/6	1171/p	Nal	0.01
47	3463/7	1174/p	Nal	0.04
48	3835	14669/p	Nal	0.01
49	3463/7	1175/p	Nal	0.03
50	2113	1176/p	Nal	0.02
51	1/1	1177/p	Chhara	0.03
52	2/7	1461/p	Tilla	0.01
53	1/6	1460/p	Sarak	0.02
54	10785	1457/p	Nal	0.01
55	10785	1458/p	Nal	0.02
56	3491	1455/p	Nal	0.01
57	10623	1454/p	Nal	0.02
58	3491	1453/p	Nal	0.03
59	10623	1452/p	Nal	0.01
60	9574	1451/p	Nal	0.01
61	3491/2	1450/p	Nal	0.02
62	3431/1	1449/p	Nal	0.02
63	9259	1442/p	Nal	0.04
64	3791	1442/p	Nal	0.01
65	4802	1441/p 1440/p	Nal	0.03
66	10255	1435/p	Nal	0.03
67		=	Nal	0.02
	3968	1436/p		
68	8608	1437/p	Nal	0.01
69	3791	1422/p	Nal	0.01
70	3035	1421/p	Nal	0.01
71	3299/1	1420/p	Nal	0.03
72	3299/2	1418/p	Nal	0.02
73	3299/2	1417/p	Nal	0.05
74	3299/1	1413/p	Nal	0.05
75	3299/2	1515/p	Bagan(Tilla)	0.01
76	3299/2	1412/p	Chara(Nal)	0.01
77	3225/2	1404/p	Nal	0.02
78	3799	4404/14241/p	Nal	0.01
79	3490	1405/p	Nal	0.01
80	10623	1543/p	Nal	0.01
81	9259	1547/p	Nal	0.02
82	10255	1546/p	Nal	0.01
83	3672	1548/14408/p	Nal	0.01
84	3491/7	1548/p	Pukur par (Nal)	0.04
85	3491/6	1544/p	Nal	0.01

				[
86	3472	1554/p	Nal	0.02
87	4458	1559/p	Nal	0.02
88	3518/1	1558/p	Nal	0.02
89	3518/1	1560/p	Nal	0.01
90	4858	1557/p	Nal	0.02
91	3752	1567/p	Nal	0.01
92	3752	1569/p	Nal	0.01
93	3752	1568/p	Nal	0.03
94	3460/2	1584/15162/p	Nal	0.02
95	3322	1585/p	Nal	0.02
96	3460/2	1584/p	Nal	0.01
97	3322	1586/p	Nal	0.02
98	3322	1588/p	Nal	0.01
99	3460/1	1587/p	Nal	0.03
100	1/11	1591/p	Nala	0.01
101	3751/1	1592/p	Nal	0.01
102	5406/1	1593/p	Nal	0.01
103	1/2	906/13907/p	Nadi	0.01
104	5258/1	1594/p	Nal	0.01
105	8803	7881/p	Nal	0.01
106	4314/2	7882/p	Nal	0.03
107	11127	7883/p	Nal	0.04
108	8803	7884/p	Nal	0.02
109	1/39	7885/p	Nala	0.02
110	1/38	7874/p	Nala	0.01
111	2416	7880/p	Nal	0.01
112	3563	7886/p	Nal	0.01
113	1/39	7897/p	Nal	0.01
114	11210	7898/p	Nal	0.03
115	2890	7899/p	Nal	0.03
116	4412/1	7896/p	Nal	0.02
117	1/53	7900/p	Nal	0.01
118	3246	7905/p	Nal	0.01
119	10771	7906/p	Nal	0.01
120	1/48	7907/p	Nal	0.04
121	5539	7908/p	Nal	0.01
122	11210	7909/p	Nal	0.03
123	5759/2	7910/p	Nal	0.02
124	3227	7923/p	Nal	0.01
125	3227	7924/p	Nal	0.01

		THE GIVEELITE OF THE		[1710111 SEe: 5(11)]
126	3227	7925/p	Nal	0.01
127	2537	7926/p	Nal	0.02
128	1/38	7967/p	Nala	0.03
129	4040	7927/p	Nal	0.03
130	4964	7155/p	Nal	0.03
131	2565	7154/p	Nal	0.01
132	5304	7158/p	Nal	0.04
133	4095	7159/p	Nal	0.03
134	4766/2	7160/p	Nal	0.04
135	4765	7151/p	Nal	0.02
136	4231	7070/p	Nal	0.04
137	4579	7069/p	Nal	0.02
138	7536	7072/p	Nal	0.02
139	2079	7073/p	Nal	0.03
140	3944	14996/p	Nal	0.04
141	2524	7089/p	Nal	0.01
142	3553	7074/p	Nal	0.03
143	4948	7086/p	Nal	0.02
144	9497	7085/p	Nal	0.01
145	4160/1	7084/p	Nal	0.01
146	9497	7097/p	Nal	0.02
147	9497	7101/p	Nal	0.01
148	9416	7100/p	Nal	0.03
149	11745	7099/p	Nal	0.01
150	9495	7102/p	Nal	0.02
151	11745	7103/p	Nal	0.02
152	11745	7105/p	Nal	0.01
153	1/35	7106/p	Nala	0.01
154	3829	14224/p	Nal	0.01
155	2121	7107/p	Nal	0.03
156	1/35	6202/p	Nala	0.03
157	8988	6203/p	Karkhana (Tilla)	0.13
157	8988	6197/p	Karkhana (Tilla)  Karkhana (Tilla)	0.04
159	8909	10598/p	Nal	0.02
160	5420/3	10598/p	Nal	0.04
161	3432/2	10399/p 10611/p	Nal	0.02
162	4526/2	10607/p	Nal	0.03
163	4526/2	10608/p	Nal	0.03
163	2291/2	10608/p 10609/p	Nal	0.03
165	2291/2	10632/p	Nal	0.01
103	2271/2	10032/p	INai	0.01

				t( )3
166	3268	10635/p	Nal	0.01
167	5303/8	10634/p	Nal	0.01
168	2910/2	10638/p	Nal	0.02
169	5303/5	10641/p	Nal	0.04
170	3432/1	10643/p	Nal	0.03
171	4181/3	10650/p	Nal	0.04
172	3432/6	10649/p	Nal	0.02
173	4181/3	10651/p	Nal	0.01
174	8511	10652/p	Nal	0.02
175	8841	10655/p	Nal	0.02
176	6299	10654/p	Nal	0.04
177	4153	10653/p	Nal	0.01
178	8841	10659/p	Nal	0.02
179	3555/1	10662/p	Nal	0.01
180	2642/1	10663/p	Nal	0.01
181	4245	10664/p	Nal	0.02
182	4245	10665/p	Nal	0.01
183	3139/1	10669/p	Nal	0.02
184	4653	10672/p	Nal	0.01
185	4213	10671/p	Nal	0.01
186	4653	10675/p	Nal	0.03
187	11528	10676/p	Nal	0.04
188	11528	10678/p	Pukur par (Nal)	0.01
189	6339	10683/p	Nal	0.01
190	6339	10684/p	Nal	0.01
191	8548	10685/p	Nal	0.03
192	8548	10690/p	Nal	0.02
193	1/62	10691/p	Rasta	0.01
194	3840/2	11216/p	Nal	0.03
195	3840/1	11217/p	Nal	0.01
196	4643	11227/p	Nal	0.01
197	3840/2	11228/p	Nal	0.04
198	4643	11229/p	Nal	0.03
199	4643	11230/p	Nal	0.01
200	9688	11232/p	Nal	0.03
201	3359/1	11233/p	Nal	0.02
202	8482	11240/p	Nal	0.01
203	3250	11241/p	Nal	0.01
204	3236/1	11249/p	Nal	0.01
205	2030	11250/p	Nal	0.01

206	5374/4	11253/p	Nal	0.04
207	2090	11262/p	Nal	0.01
208	5452	11263/p	Nal	0.01
209	10090	11284/p	Nal	0.01
210	5333	11264/p	Nal	0.01
211	5333	11265/p	Nal	0.01
212	7446	11266/p	Nal	0.04
213	8801	11268/p	Nal	0.02
214	4069/4	11270/p	Nal	0.02
215	5211	11271/p	Nal	0.03
216	5211	11272/p	Nal	0.01
217	5211	11273/p	Nal	0.02
218	5211	11274/p	Nal	0.01
219	2278	11275/p	Nal	0.01
220	5093	11276/p	Nal	0.01
	4.44			

[F. No. **O**-12026/28/2013-ONG-III] MOHAN CHANDRA BHATT, Dy. Secy.